



見本

Polimaster Ltd.

Head Office:

112, M. Bogdanovich str., Minsk, 220040

Phone: + 375 17 217 7080

Fax: + 375 17 217 7081

Manufacturing:

51, F. Skorina str., Minsk, 220141

Republic of Belarus

Phone: + 375 17 268 6819

Fax: + 375 17 260 2356

www.polimaster.com

E-mail: polimaster@polimaster.com

CALIBRATION CERTIFICATE

校正証明書

Multipurpose Radiation Monitor PM1403 Gamma Radiation Detection Unit BDG2-PM1403

多目的放射線モニター PM1403
ガンマ線検出ユニット BDG2-PM1403

Background-0,12 μ Sv/h

背景放射線量 0.12 μ Sv/h

S/N of the instrument シリアル番号	DER 線量当量率 許容範囲	3 μ Sv/h	80 μ Sv/h	80 mSv/h	800 mSv/h	8000 mSv/h
		$\pm 20,67$	$\pm 20,03$	$\pm 20,0$	$\pm 20,0$	$\pm 20,0$
平均線量率 Hj		3,22	73,84	80,1	808,1	8518
120015 相対誤差 [%] Qj		3,33	-7,85	0,13	1,01	6,48
信頼限界 δ		5,73	9,69	4,4	4,54	8,38

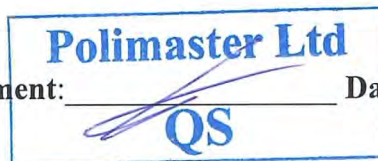
※校正方法の具体的な計算方法、手順については、取扱説明書、またはWEBサイトに記載しております。

The instrument is within the specified tolerance and passed the quality control.

上記の放射線測定器は、偏差の範囲内であり、品質検査に合格しました。

Head of Quality Control Department:

Polimaster 品質管理部長



Date of calibration: 30.07.2012

校正実施日